

録音設定／データ管理

Gracenote データベースの更新でローカルアップデートとカスタムアップデートの操作手順(操作方法)は指定ホームページより確認ください。ご利用いただくにはユーザー登録をお願いいたします。

(注)“www.nissan.co.jp” にアクセスしてください。その後、「アクセサリ」メニューから「ナビゲーション／オーディオ」→「ナビゲーション」→「ナビ関連データ」→「楽曲タイトルデータベース更新について」を選択してください。
ただし、ホームページのアドレスは都合により変更させていただきます。

録音設定／データ管理について	B-2
再生可能メディアについて	B-3
CDの録音方法(自動／手動)を選択する	B-4
CDを録音する	B-6
録音方法／録音音質を選択し、録音を開始する	B-6
録音データを修復する	B-8
録音データを初期化する	B-9
MUSIC STOCKERの機能／構成について	B-10
MUSIC STOCKERへ録音時の 注意点について	B-11
MUSIC STOCKERの使用容量を確認する	B-12
AV STOCKERについて	B-13
AV STOCKERへ転送する	B-14
AV STOCKERのデータを削除する	B-17
AV STOCKERのデータを初期化する	B-19
AV STOCKERの使用容量を確認する	B-20
ローカル／カスタム／ オンラインアップデートについて	B-21
タイトル情報更新の流れについて	B-21
ローカルアップデート／ カスタムアップデートをする	B-24
Gracenote データベースのデータを初期化する	B-29

B章では、録音やAV STOCKER、データベースのアップデートなどデータ管理に関わる内容を説明しています。

● 音楽CDを本機(のMUSIC STOCKER)へ手動録音するための設定

🔗 B-4

● MUSIC STOCKERの機能について

🔗 B-10

※ MUSIC STOCKERの構成や音楽CDを本機(のMUSIC STOCKER)に録音(保存)するときの注意事項を記載しています。

※ 音楽CDのデータベースを内蔵しており、アルバム名、アーティスト名、ジャンル名などが自動的に付加され、整理をすることができます。

※ GracenoteデータベースとMCDBを使用しています。

● AV STOCKERについて

🔗 B-13

※ SDカードやUSBフラッシュメモリに入っているデータを本機(のAV STOCKER)へ転送し、AV STOCKERソースで再生することができます。

● Gracenoteデータベースのアップデート方法








🔗 B-24

👍 アドバイス

- MUSIC STOCKERとAV STOCKERの機能の特徴と差異は下記ようになります。

	MUSIC STOCKER	AV STOCKER
できること	・ 音楽CDの録音・再生	音楽データの保存・再生 画像データの保存・再生 動画データの保存・再生
本機以外に必要なもの (別にご購入頂くなど ご準備頂くもの)	・ 音楽CD	・ パソコンよりデータを転送するための SDカードまたはUSBフラッシュメモリ ・ 音楽・画像・動画データを作成して、 SDカードまたはUSBフラッシュメモリに データを転送するためのパソコン
その他機能	アルバム名、アーティスト名などを自動的に 付加するので、入力の手間を省けます。 新曲が出て、アルバム名、アーティスト 名などのデータベースを更新できます。	パソコンと同じようにフォルダやファイル での管理ができます。
データ保存場所	本機のHDD(MUSIC STOCKER)	本機のHDD(AV STOCKER)

本機で再生可能なファイル形式とメディアは以下を参照ください。

	ファイル形式	拡張子	CD-R／RW 	DVD-R／RW DVD+R／RW 	USBフラッシュメモリ* 	SDカード 
<div>音楽</div> <div></div>	MP3	.mp3	○	○	○	○
	WMA	.wma	○	○	○	○
	AAC	.m4a	×	×	○	○
<div>画像</div> <div></div>	JPEG	.jpg	×	×	○	○
<div>動画</div> <div></div>	MPEG4	.mp4／.m4v	×	×	○	○
	H.264	.mp4／.m4v	×	×	○	○

録音設定
データ管理

- ※ファイル形式や拡張子に対応の場合でも、ファイルの作成方法などによっては再生できない場合もあります。
- ※ MP3／WMA ファイルは「●音楽ファイルMP3/WMAの規格について」C-9を参照ください。
- ※ AAC ファイルは「●AACの規格について」E-12／「●音楽ファイルの再生について」E-13を参照ください。
- ※ JPEG ファイルは「画像ファイル(JPEG)について」N-3を参照ください。
- ※ MPEG4／H.264 ファイルは「動画ファイル(MPEG4)について」N-4を参照ください。

* 印…ウォークマン®は「対応可能なウォークマン®」F-16を参照ください。

CDの録音方法(自動／手動)を選択する

音楽CDを本機に挿入したとき、再生される曲を本機(MUSIC STOCKER)へ録音することができます。録音には自動録音と手動録音があります。

※本機の初期の録音方法は“自動録音”に設定されています。

1

メニュー を押す。

: MENU画面が表示されます。

※DVDソース時は**メニュー** を2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** → **録音管理** をタッチする。

: 録音管理画面が表示されます。

オーディオ設定画面



3

CD録音設定 をタッチする。

: CD録音設定画面が表示されます。

録音管理画面



4

録音方法(**自動録音** / **手動録音**)を選択する。

■ **自動録音** をタッチした場合

: 未録音の音楽CDを本機に挿入すると曲の再生と同時に本機に曲の録音を開始します。

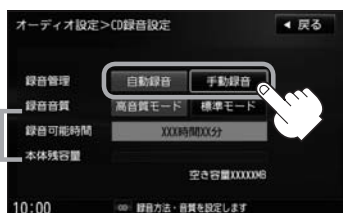
▶ 「**未録音CDについて**」B-5

■ **手動録音** をタッチした場合

: CDソース画面で録音方法(全曲録音／選択曲録音)／録音音質(高音質モード／標準モード)を選択して**録音開始** をタッチすると録音を開始します。

▶ 「**録音方法／録音音質を選択し、録音を開始する**」B-6

CD録音設定画面



設定画面では音質の選択や録音可能時間、本機の残容量を確認できます。

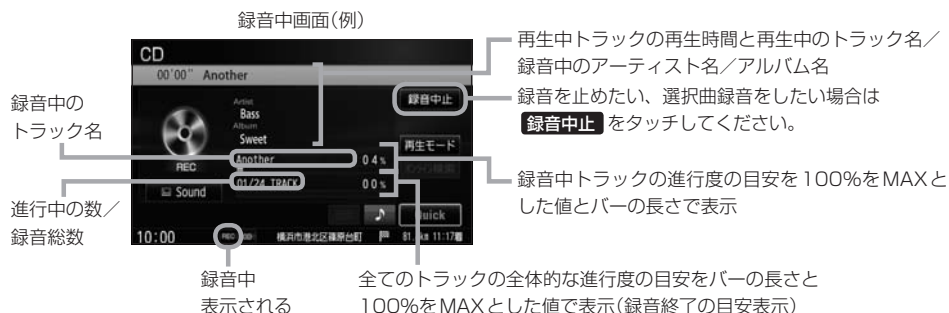
▶ 録音音質選択B-7

👉 アドバイス

- すでに本機に録音済みまたは1曲でも録音済みのディスクを挿入した場合、自動録音は開始されません。(曲は再生されます。)未録音の曲を録音したい場合は、**録音** をタッチして録音を開始させてください。
▶ B-6
- 録音を開始する前に▶ 「**MUSIC STOCKERへ録音時の注意点について**」B-11を必ずお読みください。

未録音CDについて

録音方法が自動録音に設定されている場合、未録音の音楽CDを挿入すると、同時に録音を開始します。

録音設定
データ管理

※自動録音と手動録音の設定のしかたは「CDの録音方法(自動／手動)を選択する」B-4を参照してください。手動録音の場合、録音音質の選択や録音したい曲をお好みに選択することができます。
「CDを録音する」B-6

👉 アドバイス

- MUSIC STOCKERに録音すれば車内がCDであふれることもなく、ディスクの交換の手間も省け便利です。MUSIC STOCKERへ録音した曲は、再生選択や削除などの編集も可能です。
「アルバムリストの編集(曲管理)」H-14
- ※ MUSIC STOCKERは「MUSIC STOCKERの機能／構成について」B-10／「各部の名称とはたらき」H-2を参照ください。
- ※ 音楽CD以外(MP3／WMAなど)は録音(REC)できません。
- 未録音CDが本機に挿入された状態で他のオーディオソースからCDソースにした場合や、CDソースでOFF→ONにした場合は再度録音が始まります。(自動録音設定時)
- 自動録音／手動録音は変更することができます。「B-4
- 手動録音に設定(「B-4)している場合は、CDソースで録音前にオンライン検索でタイトル情報を取得することができます。
- 録音する曲を選択したり、録音音質を変更することができます。
「CDを録音する」B-6

5 設定を終えるには、「戻る」をタッチする。

：設定が確定(決定)されます。

※ 「戻る」をタッチすると1つ前の画面に、「AV」を押すと選択中ソース画面に戻ります。

録音方法／録音音質を選択し、録音を開始する

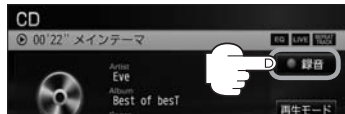
全曲録音するか、お好みの曲を録音するかの設定と、音質の設定することができます。

※未録音 CD を挿入した場合は録音を開始されます。[C-4]

1 CD ソース時、**●録音** をタッチする。

：録音開始画面が表示されます。

CD ソース画面(手動録音設定時)



2 録音方法を選択する。

■ 全曲録音する場合

① **全曲録音** をタッチする。

：CD 内にある全ての曲の録音となります。ただし本機の容量が足りない場合 **全曲録音** は選択できません。すでに 1 曲でも録音済みのディスクの場合は、未録音の曲を全て録音します。

※録音順は CD に収録されている通りとなります。

録音開始画面



■ 選択曲録音をする場合

① **選択曲録音** をタッチする。

：録音曲選択画面が表示されます。

② 録音したいトラックをタッチする。

録音曲選択画面



トラックをタッチするたびに✓表示の有無が切り替わります。

☑：このトラックを録音します。

☐：このトラックは録音しません。

※すでに録音済みのトラックは選択できません。(✓表示有／トラックは灰色表示)

③ **決定** をタッチする。

録音曲選択画面



：録音したいトラックが確定(決定)され、録音開始画面に戻ります。

※ **戻る** をタッチした場合は選択は解除(無効)となり録音開始画面に戻ります。

👉 アドバイス

- 本機に録音される順番はアルバム(CD)に収録されている通りとなります。
- タイトル情報が収録されていない場合、リスト表示は「トラック xx」と表示されます。

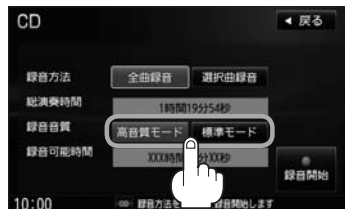
※xxにはトラック番号の数字が入ります。

3 録音音質を選択する。

■ 高音質で録音する場合

① 高音質モード をタッチする。

：音の質は良くなりますがデータ容量が大きくなります。
※標準モードに比べて録音できる曲数が少なくなります。



録音設定
データ管理

■ 標準で録音する場合

① 標準モード をタッチする。

：音の質は下がりますがデータ容量が小さくなります。
※高音質モードに比べて録音できる曲数が多くなります。

4 録音開始 をタッチする。

：アーティスト名／トラック名と録音状態を示す情報を表示し、全曲または録音曲選択画面(「B-6」)で選択した曲の1曲目から順に再生しながら録音します。

総演奏時間が確認できます。



本機への録音可能時間が確認できます。



👉 アドバイス

- 録音中に **録音中止** をタッチすると録音を中止できます。
※録音を中止してもすでに本機に録音したトラックは本機に保存されます。
- 全曲の録音が完了すると、録音完了時に再生していた曲を継続再生します。
- 録音(REC)をしながら他のソースにすることができます。
現在地を押す。：ナビゲーション画面を表示します。
AVを押す。： **Radio** / **SD** / **USB** / **WALKMAN®** / **iPod** / **MUSIC STOCKER** / **AV STOCKER** / **Bluetooth Audio** / **TV** / **VTR** ★ / **VTR** / **AUX** ☆をタッチしてそれぞれのソースにすることができます。
★印・・・HM512D-Aの場合
☆印・・・HM512D-Wの場合

※録音(REC)が終了すると画面に終了を知らせるメッセージが約3秒間表示されます。

- 本機への録音可能時間の情報を知ることができます。
「B-12」[MUSIC STOCKERの使用容量を確認する]
- CDソースでリピート／ランダム／スキャン再生を設定している場合に録音(REC)を行なうと、設定は解除されます。

録画中画面(例)



録音を止めたい場合は **録音中止** をタッチしてください。

録音データを修復する

本機に録音(REC)した音楽データが見当たらないなどのときに操作するとデータを修復できる場合があります。

1

メニュー を押す。

：MENU画面が表示されます。

※ DVD ソース時は **メニュー** ボタンを2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** → **録音管理** をタッチする。

：録音管理画面が表示されます。

オーディオ設定画面



3

録音データ修復 をタッチする。

：画面に表示されるメッセージを確認し、**はい** をタッチすると修復作業が開始されます。

※修復作業は曲数が増加するに従って長くなります。

※ MUSIC STOCKER / SD / USB 機器 / AV STOCKER 再生中の場合、修復作業中再生は停止されます。

録音管理画面



修復には時間がかかる場合があります。
よろしいですか？

3-2



はい

いいえ

4

設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、 **AV** を押すと現在選択中のソースの再生画面に戻ります。

本機のMUSIC STOCKER(HDD)に録音(REC)した音楽データを初期化することができます。

1

メニュー を押す。

：MENU画面が表示されます。

※DVDソース時は**メニュー** ボタンを2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** → **録音管理** をタッチする。

：録音管理画面が表示されます。

オーディオ設定画面



3

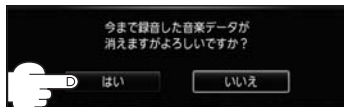
録音データ初期化 をタッチする。

：今まで録音した音楽データが消えてもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** を画面に従って選択します。

※本機を他人に譲り渡したり処分などされる場合は必ず音楽データの初期化を行ってください。

※MUSIC STOCKER／SD／USB 機器／AV STOCKER再生中の場合、初期化中再生は停止されます。

録音管理画面



4

設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、 **AV** を押すと現在選択中のソースの再生画面に戻ります。

**注意**

- 初期化中は他の操作(ソースを切り替えたり車のキースイッチを変更)をしないでください。他の操作をすると故障の原因となります。
- 初期化で“はい”を選択すると、お客様の音楽データは消去され、二度と復帰しません。

本機には主に下記に示すようなMUSIC STOCKER機能があります。

- 録音時にタイトル情報を自動付加(Gracenote データベース約 30 万タイトル収録済み)
- アルバム／アーティスト／ジャンル／ミュージックエスコートなどの選曲モード(図 H-7)の各ボタンに自動で振り分け
※ミュージックエスコートはMCDB データベースを使い、曲調を自動的に判別して振り分ける機能です。
※収録された音楽CDがGracenote データベースおよびMCDB 検索でタイトル情報が取得されている場合に限りです。
- 録音済みの音楽をお好みの曲だけ集めた“お気に入りリスト”作成可能
- 設定により自動録音／手動録音の選択が可能

アドバイス

- 選曲モードの各モードへの振り分けは収録しているデータベースに合致した場合に行なわれ、自動振り分けがされない場合もあります。
- 録音可能曲数と容量は以下のとおりとなります。

録音可能曲数*	約 7,000 曲
最大容量	26 GB

※ *印・・・録音可能曲数は 1 曲を 4 分で換算し、標準音質(標準モード)で録音した場合
(録音音質を高音質モードで 1 曲 4 分で換算した場合は約 5,500 曲となります。)

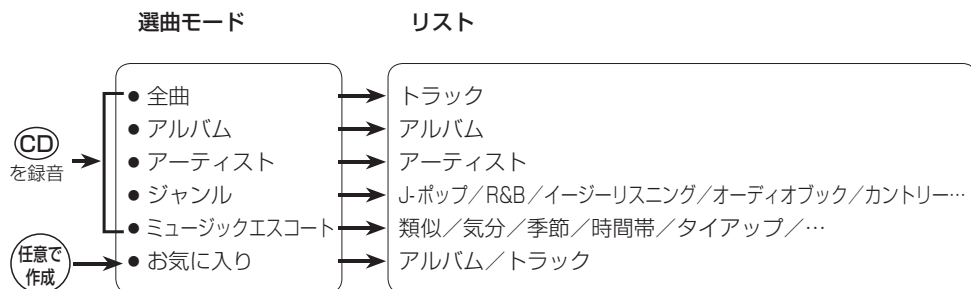
※最大曲数または最大容量に達すると録音はできなくなります。

- Gracenote データベースは「図 A」[データベースについて]N-8、「ローカルアップデート／カスタムアップデートをする」B-24 を参照ください。

MUSIC STOCKERの構成について

本機に録音された音楽CDは自動で4種類(アルバム／アーティスト／ジャンル／ミュージックエスコート)の選曲モードの各ボタンに振り分けられます。さらにお気に入りボタンにはお好みの音楽だけを集めたアルバムリストやトラックリストを作成することができます。各選曲モードの再生リストから絞り込んで検索することができるため便利です。

※収録された音楽CDがGracenote データベースおよびMCDB 検索でタイトル情報が取得されている場合に限りです。



- 本機の故障、誤動作または不具合により本機に記録できなかったデータ(録音内容など)、消失したデータ、本機内の保存データについては補償できません。
- 録音中に車のキースイッチを変更したり、本機に振動や衝撃を加えると録音したデータの消失・故障の原因となる恐れがあります。

- 本機のMUSIC STOCKERへの録音は音楽CDのみです。MP3 / WMA ファイル、DVD、ラジオ、テレビ、SD カード、Bluetooth Audio などから録音することはできません。

※ SD カードや USB 機器の音楽 / 画像 / 動画ファイルは本機の AV STOCKER に転送し、再生することができます。[B-14]

- 録音したものは、個人として楽しむなどのほか、著作権法上、権利者に無断で使用できません。
- 車のキースイッチを OFF または、オーディオを OFF 状態にしても前回設定した自動 / 手動の選択 ([B-4)、録音音質 ([B-7) は保持されます。
- 車のキースイッチを「ACC」の状態 で録音しているときに、「ON」にしてエンジンをスタート(始動)すると、録音したデータが消失する恐れがあります。また、その他のデータが壊れたり、本機が故障する恐れがあります。
- ノンストップ CD(曲と曲の間の無音部分が無い CD) を録音すると、曲間に無音部分が録音され、不自然な音切れが発生することがあります。録音する CD に依存しますのでご了承下さい。
- 録音の開始時や、終了時には、約 2 秒間音楽や音声 が停止することがあります。
・ 録音が終了すると終了を知らせるメッセージが約 3 秒間表示されます。
- 録音中、ソースを切り替えても、録音は継続されます。また、オーディオを OFF 状態にしても録音は継続されます。
- 本機で録音した CD は、重複して録音することはできません。
- 自動録音に設定した場合、すでに本機に録音済みまたは 1 曲でも録音済みのディスクを挿入した場合は自動録音は開始されません。(曲は再生されます。) 未録音の曲を録音したい場合は録音方法を選択して録音を開始させてください。

[B-6] 「録音方法 / 録音音質を選択し、録音を開始する」 B-6

- 録音途中に録音を停止する場合は次曲を 3 秒ほど再生してください。
※ 音楽の終了と同時に録音を終了した場合は、正常に録音できていない場合があります。
- MUSIC STOCKER(本機)の録音可能時間が CD の演奏時間より短い場合は録音されません。
- MUSIC STOCKER(本機)の使用状況を確認するには [B-6] 「MUSIC STOCKER の使用容量を確認する」 B-12 を参照ください。
- 音楽 CD の記録面の傷、汚れなどの状況や録音(記録)内容によっては、録音に時間がかかったり、再生音が飛んだりすることがあります。また、コピーコントロール CD は正常に録音、再生できない場合があります。
- 録音中の再生音は MUSIC STOCKER に録音された音のため、CD 再生時とは異なった音で聞こえる場合があります。
- 録音が終了したとき、最後に再生していたトラックの再生が終わるまで早送り / 早戻し / 再生モードの変更はできません。
- 録音を行なうと、録音前に設定されていた再生モードは解除されます。
- 次の場合、録音中のトラック(曲)を削除します。
・ 録音中に車のキースイッチを変更した場合 ・ 録音中に CD を取り出した場合

MUSIC STOCKERの使用容量を確認する

本機のMUSIC STOCKER内の使用状況を確認することができます。

1

メニューを押す。

：MENU画面が表示されます。

※DVDソース時は**メニュー**を2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** → **録音管理** をタッチする。

：録音管理画面が表示されます。

オーディオ設定画面



3

MUSIC STOCKER情報 をタッチする。

：本機のMUSIC STOCKERの使用状況が表示されます。

録音管理画面



4

使用状況を確認したら、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、**AV** を押すと現在選択中のソースの再生画面に戻ります。

音楽データの Usage 情報

(例)



- SDカードやUSBフラッシュメモリ内にあるデータを本機のAV STOCKERに転送し、再生させることができます。

☞ 「AV STOCKERへ転送する」 B-14

- AV STOCKERに転送可能なファイル数と容量は以下のとおりとなります。

	フォルダ数	ファイル数	ファイルサイズ	最大容量	
音楽ファイル	400	10,000 (フォルダ内: 255ファイル)	100 MB	約 7,500 曲* ¹	30 GB (音楽+画像+動画 ファイルの合計)
画像ファイル	100	10,000 (フォルダ内: 255ファイル)	10 MB	10,000 枚* ²	
動画ファイル	100	10,000 (フォルダ内: 100ファイル)	1 GB	約 50 時間* ³	

※ フォルダ数／ファイル数／ファイルサイズに達しなくても最大容量 30 GB に達すると転送することはできません。

* 1 印・・・1 曲(4 MB)を4分で換算した場合

* 2 印・・・1 枚3 MBで換算した場合

* 3 印・・・1 ファイル(100 MB)を10分で換算した場合

(1 ファイル(1 GB)を30分で換算した場合は約 15 時間)

※ 転送中に容量がなくなった場合、転送は中止されます。また、正常に転送されていない場合もあります。転送前に本機の空き容量を確認してください。

☞ 「AV STOCKERの使用容量を確認する」 B-20

※ AV STOCKERはパソコンと同じようにフォルダやファイルでの管理が可能です。

- データの転送中やデータ削除中にキースイッチを変更すると、転送したデータが消失する恐れがあります。また、その他のデータが壊れたり、本機が故障する恐れがあります。
- 音楽ファイル／動画ファイルの転送、または削除を行なうと、リジューム情報(続き再生の情報)は破棄されます。
- データ転送中は、安全のため走行しないでください。
- データ転送中にソースを変更すると、転送は中断されます。
- データ転送中は使用しているSDカードやUSB機器を取り外さないでください。

※ SDカードやUSB機器の保存内容が失われたり、故障する恐れがあります。

AV STOCKERへ転送する

SDカードやUSBフラッシュメモリ内にある音楽ファイル(MP3／WMA／AAC)／画像ファイル(JPEG)／動画ファイル(MPEG4／H.264)を本機のAV STOCKERへ転送し、再生させることができます。

※転送した画像は、ナビゲーション画面の登録地や自宅の画像として地図上に表示させることができます。

〔別冊の日産オリジナルナビゲーション(詳細版)〕〔画像を登録するとき〕〕 F-37

1

メニュー を押す。

：MENU画面が表示されます。

※DVDソース時は**メニュー**を2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** → **AV STOCKER管理**
をタッチする。

：AV STOCKER管理画面が表示されます。



3

データ転送 をタッチする。

※MUSIC STOCKER／SD／USB 機器／
AV STOCKER再生中の場合は、**はい** を
タッチして再生を停止する必要があります。

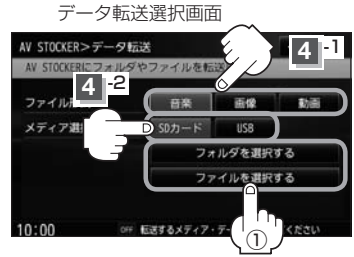
：データ転送画面が表示されます。



4

ファイル形式(音楽／画像／動画)→
メディア選択(SDカード／USB)を
タッチし、フォルダ単位で転送するか
ファイル単位で転送するか選択する。

※データ転送前に、SDカード／USBフラッシュメモ
リを本機に挿入／接続(準備)しておく必要があります。



録音設定
データ管理

■ フォルダ単位で転送する場合

① **フォルダを選択する** をタッチする。

：フォルダ転送画面が表示されます。

② 転送したいフォルダをタッチする。

フォルダ転送画面



フォルダをタッチするたびに
✓表示の有無が切り替わります。

□表示……このフォルダ／ファイルは転送されません。

✓表示……このフォルダ／ファイルを転送します。

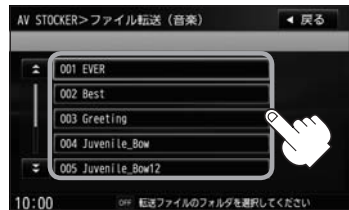
☆印(全選択)……全てのフォルダ／ファイルを一括で選
択することができます。

★印(全解除)……選択したフォルダ／ファイルを全て解
除する(取り消す)ことができます。

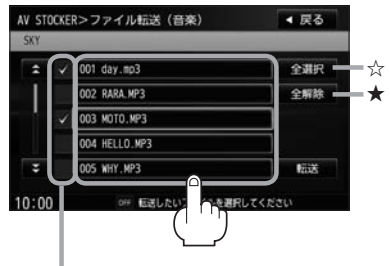
■ ファイル単位で転送する場合

① **ファイルを選択する** をタッチする。

：ファイル転送画面が表示されます。

② 選択したいファイルのフォルダを
タッチする。

③ 転送したいファイルをタッチする。



ファイルをタッチするたびに
✓表示の有無が切り替わります。

5

転送 をタッチする。

：選択したフォルダ／ファイルをAV STOCKERに転送してもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると転送を開始します。

※データ転送中に **中止** をタッチすると転送を中止します。



6

設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

：現在選択中のソースの再生画面に戻ります。

※転送したデータは再生したいファイルにあわせて、動作モード(音楽／画像／動画)を切り替えます。

「動作モード(音楽／画像／動画)を切り替える」 A-20

👉 アドバイス

- ウォークマン®に保存されているOMA形式の音楽ファイルは転送できません。
- AV STOCKERの空き容量が不足している場合、転送することはできません。
※AV STOCKERに転送できるフォルダ数／ファイル数の上限を超えている場合、転送できません。
 「AV STOCKERの使用容量を確認する」 B-20
 「AV STOCKERのデータを削除する」 B-17
 「AV STOCKERについて」 B-13
- iPodからは転送できません。
- すでに転送済みのファイルを再度転送した場合、SDカード／USBフラッシュメモリに保存されているファイル名と異なった名前でAV STOCKERに保存されます。同じ名前のフォルダが存在する場合は、そのフォルダへ転送されます。
- ファイル単位で転送した場合、AV STOCKERの「ROOT」フォルダに転送されます。
- 転送されたデータはお客様が予想している順とは異なった順で表示されることがあります。
※正しい順番で表示させるには、ファイルの先頭に「01～99」など番号を付けてフォルダにいれ、フォルダごと一度にメディアに書き込むことをおすすめします。
- 一度に大量のデータをAV STOCKERに転送すると時間がかかる場合があります。その場合は、何回かに分けて転送することをおすすめします。
- 転送中に転送を中止しても、すでにAV STOCKERに転送したデータは保存されます。
- 音楽ファイル／動画ファイルの転送を行なうとリジウム情報(続き再生の情報)は破棄されます。



注意 データ転送中は他の操作(ソースの切り替え／車のキースイッチ変更／電源を切る／CD・SDカード・USB機器を抜くなど)をしないでください。他の操作をするとデータの消失や故障の原因となります。

本機のAV STOCKERにあるデータを削除することができます。

1

メニュー を押す。

：MENU画面が表示されます。

※DVDソース時は**メニュー** を2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** → **AV STOCKER管理** をタッチする。

：AV STOCKER管理画面が表示されます。

オーディオ設定画面



3

データ削除 をタッチする。

※SD／USB機器／MUSIC STOCKER／AV STOCKER再生中の場合は、メッセージが表示されるので**はい** をタッチして再生を停止する必要があります。

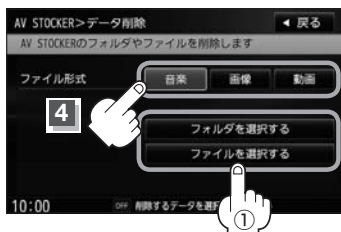
：ファイル・フォルダ選択画面が表示されます。

AV STOCKER管理画面



4

ファイル形式(**音楽**／**画像**／**動画**)をタッチし、フォルダごとと削除するかファイルを削除するか選択する。



■ フォルダごとと削除する場合

① **フォルダを選択する** をタッチする。

：フォルダ選択画面が表示されます。

② 削除したいフォルダをタッチする。

■ ファイルを削除する場合

① **ファイルを選択する** をタッチする。

：ファイル選択画面が表示されます。

② 削除したいファイルのフォルダをタッチする。

③ 削除したいファイルをタッチする。



アドバイス

フォルダとファイルの選択の方法は  B-15 を参考にしてください。

5

削除 をタッチする。

：削除してもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると、選択したフォルダ／ファイルがAV STOCKERから削除されます。



6

設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

：現在選択中のソースの再生画面に戻ります。



アドバイス

音楽ファイル／動画ファイルの削除を行なうとリジューム情報(続き再生の情報)は破棄されます。



注意

フォルダ／ファイル削除中は他の操作(ソースの切り替え／車のキースイッチ変更／電源を切る／CD・SDカード・USB機器を抜くなど)をしないでください。他の操作をすると故障の原因となります。

本機のAV STOCKERを初期化することができます。

1

メニュー を押す。

：MENU画面が表示されます。

※DVDソース時は**メニュー** を2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** → **AV STOCKER管理** をタッチする。

：AV STOCKER管理画面が表示されます。

オーディオ設定画面



3

初期化 をタッチする。

※MUSIC STOCKER／SD／USB 機器再生中の場合、初期化中再生は停止されます。

：全てのデータを初期化してもいいかどうかのメッセージが表示されるので、**はい** を画面に従ってタッチすると、AV STOCKER内のデータが初期化(全削除)されます。

※本機を他人に譲り渡したり処分などされる場合は必ずAV STOCKERの初期化を行ってください。

AV STOCKER管理画面



4

設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは**AV**を押す。

：現在選択中のソースの再生画面に戻ります。



注意

- 初期化中は他の操作(ソースの切り替え／車のキースイッチ変更／電源を切る／CD・SDカード・USB機器を抜くなど)をしないでください。他の操作をすると故障の原因となります。
- 初期化するとAV STOCKER内のデータは全て削除されます。

AV STOCKERの使用容量を確認する

本機のAV STOCKER内の使用状況を確認することができます。

1

メニュー を押す。

：MENU画面が表示されます。

※DVDソース時は**メニュー**を2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** → **AV STOCKER管理** をタッチする。

：AV STOCKER管理画面が表示されます。

オーディオ設定画面



3

AV STOCKER情報 をタッチする。

：本機のAV STOCKERの使用状況が表示されます。

AV STOCKER管理画面



4

使用状況を確認したら、

戻る をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、
AV を押すと現在選択中のソースの再生画面に戻ります。



各ファイルの容量を
色とバーの長さで表示

各ファイルの
使用領域を表示

AV STOCKER内の全体的な空き容量と
使用領域を表示

アドバイス

- AV STOCKERに転送可能なファイル数と容量は「**AV STOCKERについて**」B-13を参照ください。
- AV STOCKERのデータは削除や初期化をすることができます。
「**AV STOCKERのデータを削除する**」B-17
「**AV STOCKERのデータを初期化する**」B-19

本機にはあらかじめ商用CDタイトルの約95%のアルバム情報を取得成功できるデータベースが収録されており、CD再生時のタイトル情報表示や、CD録音時に自動でアーティスト名・タイトル名などを付けることができるので、入力の手間を省略することができます。

※全てのタイトル名の取得および正確性を保証するものではありません。

※データベースにタイトル情報がない場合は誤ったタイトルを表示する場合があります。

※収録されているGracenoteデータベースは、2011年12月時点のデータです。

また、MCDBを利用することによりCD録音した曲のミュージックエスコート(曲調にあわせた再生リストへの振り分け)が可能となりました。

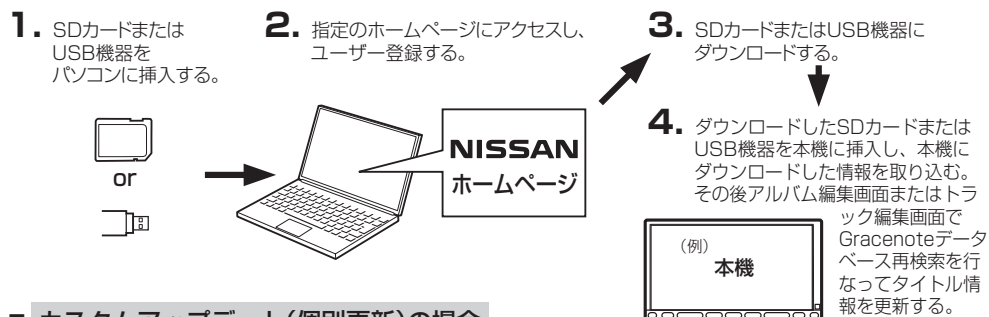
タイトル情報更新の流れについて

本機に収録されているGracenoteデータベースはアップデートすることができます。アップデートする方法はローカルアップデート(定期更新)とカスタムアップデート(個別更新)、オンラインアップデート*(オンライン検索)があります。

*印…携帯電話を使用してデータ通信を行ないタイトルを取得する方法となります。[B-23]

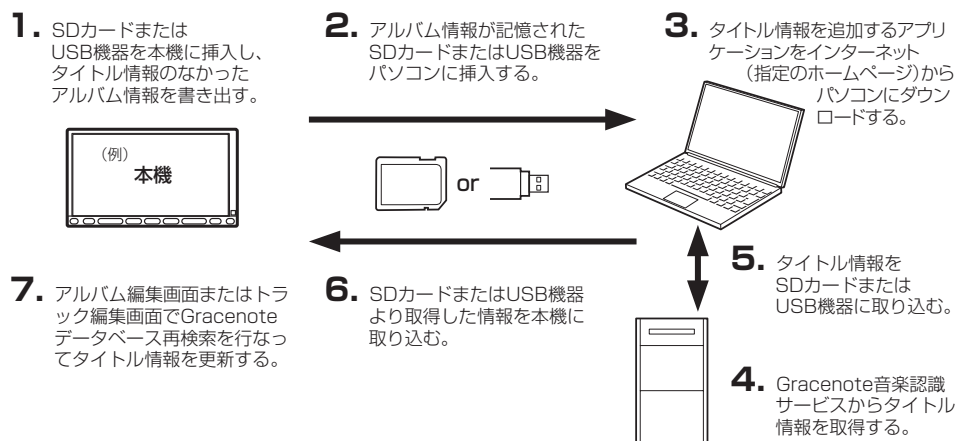
■ ローカルアップデート(定期更新)の場合

NISSANのホームページに年に数回、定期的にアップデートされるデータを使って、本機に収録されているGracenoteデータベースを最新の情報に更新することができます。



■ カスタムアップデート(個別更新)の場合

本機のGracenoteデータベースにヒットしない新譜などのアルバムや、異なったタイトル情報が検索されたアルバムの情報をGracenote音楽認識サービスより個別に取得できます。



👉 アドバイス

- ローカルアップデート(定期更新)のデータ更新により本機のデータベースを最新の状態にすることができます。
- ローカルアップデート(定期更新)はローカルアップデート専用アプリケーションを使用してダウンロードしたデータをSDカード／USBメモリデバイスに書き込むことができます。
- カスタムアップデート(個別更新)は間違ったタイトル情報が表示されたときに正しいタイトル情報を取得する際にも使用できます。
- カスタムアップデート(個別更新)はカスタムアップデート専用アプリケーションを使用して、本機から書き出したデータの検索ができます。
- Gracenote データベースよりタイトル情報を入力するにはパソコンのハードディスクに100 MB以上の空き容量、インターネット接続環境(64 kbps以上推奨)、SDカード8 MB以上などの動作環境を整えていただく必要があります。
- ローカルアップデート(定期更新)専用アプリケーション、カスタムアップデート(個別更新)専用アプリケーションは指定ホームページから入手できます。操作手順(操作方法)は指定ホームページ^(注)より確認ください。ご利用いただくにはユーザー登録をお願いいたします。

(注) “www.nissan.co.jp” にアクセスする。

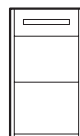
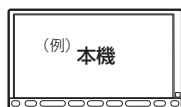
：「アクセサリ」メニューから「ナビゲーション／オーディオ」→「ナビゲーション」→「ナビ関連データ」→「楽曲タイトルデータベース更新について」を選択してください。

※ ホームページのアドレスは都合により変更させていただく場合があります。

■ オンラインアップデート(オンライン検索)の場合

本機の Gracenote データベースにヒットしない新譜などのアルバムや、異なったタイトル情報が検索されたアルバムの情報を、携帯電話の通信回線を使用して Gracenote 音楽認識サービスより情報を取得できます。

1. 本機に携帯電話を初期登録する。
[📶] 「初期登録設定」 M-2
2. 携帯電話を使用して、データ通信で接続する。
3. Gracenote 音楽認識サービスからタイトル情報を取得する。
4. 取得したタイトル情報を携帯電話を通じて本機に取り込む。
5. アルバム編集画面またはトラック編集画面でタイトル情報が更新される。



オンラインアップデート(オンライン検索)について

- 携帯電話を使用してタイトル情報を取得することができます。
[☞] C-6、H-17、H-26
- 携帯電話からタイトル情報を取得するには携帯電話(電話1)に設定や接続をする必要があります。
[☞] M-2、M-9、M-33
- 新作CDなどの場合、タイトル情報が取得できない場合があります。
- オンライン検索は、CDソースまたはMUSIC STOCKERソースから行なうことができますが、録音後にCDでオンライン検索をしてもMUSIC STOCKERソースには反映されません。
※録音前にCDソースでオンライン検索をしておくともMUSIC STOCKERソースでもタイトル情報が反映されます。録音後にCDソースでオンライン検索をした場合は、MUSIC STOCKERソースでは携帯電話を使用したオンライン検索をしなくてもデータベース再検索([☞] H-17)をしてタイトル情報を更新することができます。
- 携帯電話からタイトル情報を取得するには、通信料金(パケット料金)がかかります。また、通信事業社によってはインターネット接続サービス利用料金が請求される場合があります。詳しくは各通信事業社へご確認ください。
- 情報のデータ量や電波状況によっては、情報の取得に時間がかかる場合があります。
- 情報取得中に通信が途切れた場合は、再度データを取得していただくことになります。通信が中断された場合でも、携帯電話の通信・通話料金は加算されます。
- 以下の場合は、オンライン検索は使用できません。
 - ・使用する携帯電話の圏外に車が移動したとき
 - ・トンネル、地下駐車場、ビルの陰、山間部など、電波が届きにくい場所にいるとき

MCDBについて

MCDBは、株式会社メディアクリックの登録商標です。

MCDBは、メディアクリックのノウハウにより構成されているデータベースです。

MCDBは、メディアクリックが独自に楽曲を選別したもので、楽曲の作曲家・作詞者などにより作成・保証されたデータベースではありません。

- MCDBサービスは、ユーザーの趣味・趣向を100%保証するものではありません。
- MCDBサービスは、個人の使用のみに使うことを許可します。
- MCDBサービスを、商用として利用することは、いかなる場合でも禁止します。
- 本製品に格納されたMCDBは、第三者に譲渡・コピー・転送することを禁止します。
- お客さまが、上記同意事項に違反した場合には、弊社は、MCDBサービスの利用を終了させていただきます。
- MCDBの著作権は、株式会社メディアクリックが有しており、著作権法、関連諸法規、関連国際条約などで保護されています。

※収録されているMCDBは、2011年12月時点のデータです。

ローカルアップデート／カスタムアップデートをする

Gracenote データベース検索(オンライン検索)を利用して本機に収録されていない(アーティスト名・タイトル名などの)情報をアップデートすることができます。

1

メニュー を押す。

：MENU 画面が表示されます。

※DVD ソース時は **メニュー** を2回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** →

Gracenote データベース * をタッチする。

：Gracenote データベース画面が表示されます。

* 印…走行中／録音中は選択できません。

オーディオ設定画面



3

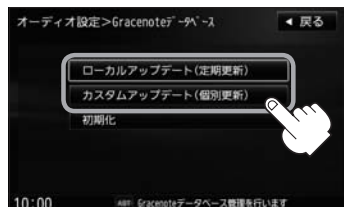
アップデートの方法

(**ローカルアップデート(定期更新)** ／
カスタムアップデート(個別更新)) を選択する。

※ MUSIC STOCKER ／ SD ／ USB 機器 ／

AV STOCKER 再生中はメッセージが表示されるので **はい** をタッチして再生を停止させる必要があります。

Gracenote データベース画面



■ **ローカルアップデート(定期更新)** をタッチした場合



アドバイス

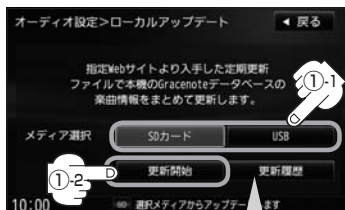
ローカルアップデート(定期更新)する前に…

1. ローカルアップデート専用アプリケーションをパソコンにダウンロードする。
 2. データベースファイルをパソコンにダウンロードする。
 3. ローカルアップデート専用アプリケーションを使用して半角でNVDATAフォルダを作成する。
 4. パソコンにダウンロードしたデータベースファイルをNVDATAフォルダに移動させ、SDカードまたはUSB機器に取り込む。
 5. SDカードまたはUSB機器を本機に挿入／接続する。
- ※ローカルアップデートは情報の取り込みのみを行ないます。

ローカルアップデート／カスタムアップデートをする

① メディア(**SDカード** / **USB**)を選択し、**更新開始** をタッチする。

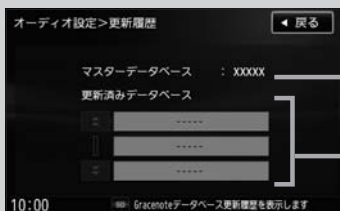
：更新してもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると、選択した方法で本機に情報を取り込みます。

**注意**

更新中は他の操作(ソースの切り替え／車のキースイッチ変更／電源を切る／CD・SDカード・USB機器を抜くなど)をしないでください。
他の操作をすると故障の原因となります。

更新履歴 をタッチすると、SDカードまたはUSB機器からアップデートしたGracenoteデータベースのバージョンを確認することができます。

バージョン更新履歴確認画面



工場出荷時のバージョンを表示

お客さまが追加されたデータベースのバージョンを表示

Gracenote データベース検索でここに表示されていないバージョンをアップデートしてください。確認画面に表示できるデータベースのバージョン情報は200個です。それ以上はバージョン情報の古い順に上書き表示されます。

アドバイス

最新のアップデートファイルを更新しても、全てのデータベースが更新されるわけではありません。アップデートをしたい期間のアップデートファイルを全てダウンロードし、アップデートを行なってください。

② 取り込み(更新)完了を知らせるメッセージが表示されるので内容を確認し、

OK を画面に従ってタッチする。



本機に取り込んだ情報を反映するには、アルバム編集画面またはトラック編集画面で **データベース再検索** をタッチしてタイトル情報を更新してください。

※アルバム、トラックどちらの編集画面でもタイトル情報を更新できます。

【**車** H-14手順 **1** ~ **3** で **アルバム編集** をタッチ、または H-23手順 **1**、**2** で **トラック編集** をタッチし、H-17、H-25「**データベースから再検索する場合**」参照

ローカルアップデート／カスタムアップデートをする

■ カスタムアップデート(個別更新) をタッチした場合

※SDカード／USB 機器を本機に挿入／接続(準備)しておく必要があります。

☞ 「SDカードを入れる／取り出す」 A-7

☞ 「USB機器を本機に接続する」 F-17



データの書き出しをする

新規アルバム表示または、間違ったタイトル表示のときにデータの書き出しを行ないます。

□ 新規アルバム(No title表示)のとき

※新規タイトルxxと表示されるアルバムは、自動でアルバム情報の保存を行ないます。

1. B-27の手順①へ進んでください。

□ 間違ったタイトルを表示(ミスヒット)しているとき

■ データベースに複数のタイトル情報がある場合

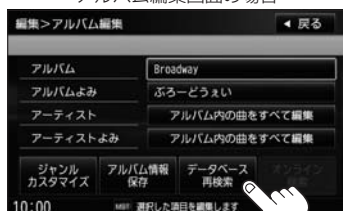
1. MUSIC STOCKER ソースでデータベース再検索をする。

☞ H-14 手順 1 ～ 3 で **アルバム編集** をタッチ
または、H-23 手順 1、2 で

トラック編集 をタッチし、

「■ データベースから再検索する場合」 H-17、H-25 を
参照し **データベース再検索** をタッチする。

アルバム編集画面の場合



2. 表示させたいアルバム名を

次へ／**前へ** をタッチして検索し、
希望のアルバム名が見つかった場合は
決定 をタッチする。

：タイトル情報が更新されます。



3. B-28の手順 4 へ進んでください。

※手順2のとき希望のアルバム名がなかった場合は

☞ 「■ データベースにタイトル情報がない場合」 B-27 へ進んでください。

■ データベースにタイトル情報がない場合

※ MUSIC STOCKER 再生中は、再生を停止する必要があります。

1. MUSIC STOCKER ソースで **編集** → **曲管理** をタッチする。

：曲管理画面が表示されます。



録音設定
データ管理

2. 間違った情報のアルバムをタッチし、**アルバム編集** をタッチする。

：アルバム編集画面が表示されます。

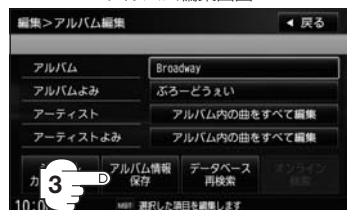
3. **アルバム情報保存** をタッチする。

：間違ったアルバム情報を一旦本機に保存します。

曲管理画面

4. B-24 の手順 **1**、**2** に従って操作し、
手順 **3** のとき **カスタムアップデート(個別更新)** をタッチする。

アルバム編集画面



5. 下記手順①へ進んでください。

① **SDカード**／**USB** → **書き出し** をタッチする。

：書き出しをしてもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると SD カード／USB 機器にタイトル情報のなかったアルバム情報を書き出します。

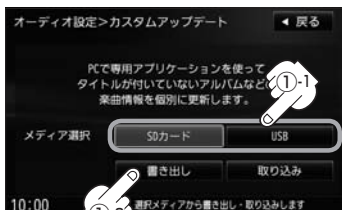
② 書き出し完了を知らせるメッセージが表示されるので、内容を確認し、**OK** をタッチする。

③ 本機より SD カード／USB 機器を取り外し、パソコンに挿入／接続する。

④ パソコンから Gracenote 音楽認識サービスに接続し、タイトル情報を取得する。

⑤ 取得した情報を SD カード／USB 機器に取り込む。

⑥ SD カード／USB 機器をパソコンより取り外し、本機に挿入／接続する。



データの取り込みをする

※カスタムアップデート画面を表示している場合は下記手順⑦へ進んでください。

表示していない場合はB-24の手順 **1**、**2** に従って操作し、
手順 **3** のとき **カスタムアップデート(個別更新)** をタッチする。

⑦ **SDカード**／**USB** → **取り込み** をタッチする。



：取り込んでもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチするとSDカード／USB機器より取得した情報を本機に取り込みます。

⑧ 取り込み完了を知らせるメッセージが表示されるので内容を確認し、
OK をタッチする。

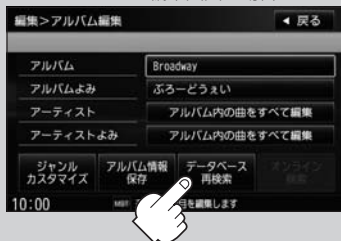


本機に取り込んだ情報を反映するには、アルバム編集画面またはトラック編集画面で **データベース再検索** をタッチしてタイトル情報を更新してください。

※アルバム、トラックどちらの編集画面でもタイトル情報を更新できます。

☞ H-14 手順 **1** ～ **3** で **アルバム編集** をタッチまたは、
H-23 手順 **1**、**2** で **トラック編集** をタッチし、
H-17、H-25 の「**データベースから再検索する場合**」参照

アルバム編集画面の場合



👉 アドバイス

☞ 「**タイトル情報更新の流れについて**」B-21 もご参照ください。

4

設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、**AV** を押すと現在選択中のソースの再生画面に戻ります。

Gracenote データベースのデータを初期化することができます。

1

メニュー を押す。

：MENU 画面が表示されます。

※ DVD ソース時は **メニュー** を 2 回押します。

2

設定 → **オーディオ設定** →

Gracenote データベース * をタッチする。

：Gracenote データベース画面が表示されます。

* 印…走行中／録音中は選択できません。

オーディオ設定画面



3

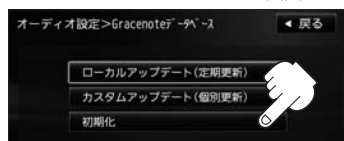
初期化 をタッチする。

※ MUSIC STOCKER / SD / USB 機器 / AV STOCKER 再生中はメッセージが表示されるので **はい** をタッチして再生を停止させる必要があります。

：今までアップデートしたデータを消してもいいかどうかのメッセージが表示されるので、**はい** を画面に従ってタッチするとデータを消去し、Gracenote データベース画面に戻ります。

※本機を他人に譲り渡したり処分などされる場合は必ずデータの初期化を行ってください。

Gracenote データベース画面



4

設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると 1 つ前の画面に戻り、 **AV** を押すと現在選択中のソースの再生画面に戻ります。



- 初期化中は他の操作(ソースを切り替えたり車のキースイッチを変更)をしないでください。他の操作をすると故障の原因となります。
- 初期化で“はい”を選択すると、お客さまの今までアップデートしたデータ(ローカルアップデート(定期更新) / カスタムアップデート(個別更新))は消去され、二度と復帰しません。

